

Guide d'utilisation de TDIA1-FS

Realise par :
Abdelilah EL FEDG

Encadre par :
Pr.Mohamed Cherradi



Bienvenue dans le guide d'utilisation de notre système de fichiers dédié à l'organisation et à la gestion des cours, TD/TP, devoirs, étudiants et professeurs. Notre système offre une solution complète pour simplifier la gestion des ressources pédagogiques au sein de votre établissement éducatif.

Introduction :

Notre système de fichiers a été conçu pour offrir une solution efficace et conviviale permettant de stocker, organiser et gérer les éléments clés du processus éducatif. Avec une structure hiérarchique intuitive, il facilite la navigation et la recherche des ressources nécessaires.

Telechargement du systeme de fichiers :

- Rendez-vous sur la page Github de notre systeme de fichiers a l'adresse :
- Sur la page principale du depot, telecharger "TDIA1-FS "
- Une fois le telechagement termine, mettre "TDIA1-FS " dans le repertoire de votre choix sur votre systeme.

Ajout de l'Emplacement dans les Variables d'Environnement :

Ajoutez l'emplacement du repertoire "bin" du systeme dans le fichier '.bashrc' pour que les modifications soient prises en compte chaque fois que vous ouvrez un nouveau terminal.

par l'utilisation des commandes :

```
echo ' export PATH=$PATH:~/TDIA1-FS/bin ' >> ~/.bashrc
```

```
source ~/.bashrc
```

Utilisation :

Creation des utilisateurs :

Commencez par creer les utilisateurs qui auront acces au systeme.
Utilisez la commande ' creat_utili ' pour ce faire.

```
creat_utili Utilisateur1
```

Connexion au Systeme :

Connectez-vous au systeme en utilisant la commande ' connect ' et en fournissant votre nom d'utilisateur.

```
connect Utilisateur1
```

Execution des Commandes :

Le systeme offre plusieurs commandes pour gerer les cours, devoirs, et autres elements. Voici quelques exemples :

Creation d'un nouveau dossier :

La commande a utiliser : `creat_direct NouveauDossier`

Cette commande cree un nouveau dossier dans la hierarchie du systeme.

Ajout d'un nouveau fichier :

La commande a utiliser : `creat_fich NouveauFichier.txt`

Utilisez cette commande pour ajouter un nouveau fichier dans le repertoire actuel.

Liste des fichiers et dossiers :

La commande a utiliser : `ls`

Affiche la liste des fichiers et dossiers dans le repertoire actuel.

Suppression d'un fichier ou un dossier :

La commande a utiliser : `rm FichierOuDossier`

Supprime un fichier ou un dossier du systeme.

Deconnexion du Systeme :

Une fois que vous avez termine le systeme, assurez-vous de vous deconnecter avec la commande suivante : deconnexion